

PCTA 美国伊士曼 DS1010 化妆品瓶

产品名称	PCTA 美国伊士曼 DS1010 化妆品瓶
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	用途:牙刷手柄 型号:DS1010 产地:美国
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

产品详情

供应伊斯曼 高透明 化妆品瓶专用料 透明用品PCTA原料

PCTA 是一种共聚聚酯塑料原料。具有高透明度，良好的韧性和冲击强度，优异的低温韧性，高抗撕性及良好的加工性能，优异的耐化学性能，可电镀，喷油，抗刮花，密度比PC低16%，加工成本比PC低40%，印刷、著色、电镀性能佳，韧性比透明ABS高3倍，符合欧洲RoHS环保指令，适用于高档次的化妆品，电子电气内材，玩具，高档笔，并可取代PC在各种领域内的运用。可采取传统的挤出、注塑、吹塑及吸塑等成型方法进行加工。广泛应用于板片材、高性能收缩膜、瓶用及异型材市场；可以用来生产玩具、家用器皿及医疗用品等。

PCTA 美国伊士曼-DS1010

PCTA 美国伊士曼 AN001

PCTA 美国伊士曼 AN0012

PCTA 美国伊士曼 AN004

PCTA 美国伊士曼 AN1012

PCTA 美国伊士曼 AN2016

PCTA 美国伊士曼 BR001

PCTA 美国伊士曼 BR003

PCTA 美国伊士曼 BR203

PCTA 美国伊士曼 TX1001

PCTA 美国伊士曼 Z6002

PCTA 美国伊士曼 Z6004

PCTA 美国伊士曼 Z6006

PCTA 美国伊士曼 Z6008

PCTA 美国伊士曼 Z6015

PCTA 美国伊士曼 Z6018

PCTA外文名定义一种共聚聚酯塑料原料特点高透明度，良好的韧性和冲击强度构成成分环己烷二甲醇和对苯二酸

简介:

PCTA共聚物是环己烷二甲醇和对苯二酸，以及根据需要用别的酸部分取代对苯一酸所形成的聚合物。与PET相比具有较低的可萃取性，更好的耐热性，低温抗冲击性和水解稳定性。可应用于取向和流延薄膜、热成型盘子和单丝等领域。正常的PCTA共聚酯挤塑薄膜特性有：极亮的透明度、好的低温韧性、高抗撕性和耐化学性。在合成PCTA共聚酯时改变酸的比例可使聚合物具有不同的独特性质。例如可具有高结晶熔融温度(545F)，用于制作可烘烤盘子。PCTA还可以与其它聚酯共混或填充玻纤、云母，以满足各种性能要求。PCTA共聚酯制品可用于与食品接触的各种用途，这在FDA规范21CFR—177—12401中已有规定，并也得到USDA许可用作肉禽类包装材料。原料供应商以美国伊士曼为主。